

Stellingen

Behorende bij het proefschrift

Preeclampsia, the Renin-Angiotensin-Aldosterone System and beyond

1. Vergeleken met de klinische diagnose is de sFlt-1/PIGF ratio een betere voorspeller van het ontstaan van complicaties bij pre-eclampsie. *Dit proefschrift*
2. De urine-excretie van angiotensinogeen heeft in vergelijking met die van albumine geen meerwaarde voor het aantonen van nierschade. *Dit proefschrift*
3. De onderdrukking van het circulerend renine-angiotensine-aldosteron systeem bij pre-eclampsie is een epifenomeen. *Dit proefschrift*
4. De vasorelaxatie geïnduceerd door Compound 21 wordt niet gemedieerd door de angiotensine type 2-receptor. *Dit proefschrift*
5. Bij farmacologische stimulatie van de angiotensine type 2-receptor moet rekening gehouden worden met potentiële nadelige effecten ten gevolge van functieveranderingen van de receptor onder pathologische omstandigheden. *Dit proefschrift*
6. Door het gebruik van angiogenese-remmers kunnen mannen ook een (pre)-eclampsie-achtig beeld ontwikkelen.
7. Een diagnostische test is relevant als het klinisch handelen beïnvloed wordt door de uitkomst.
8. De verhoogde kans op cardiovasculaire ziekten na pre-eclampsie berust niet op pre-eclampsie zelf maar op overeenkomstige risicofactoren voor beide aandoeningen. *The remote prognosis of eclamptic women. Sixth periodic report. Chesley SC, Annitto JE, Cosgrove RA. Am J Obstet Gynecol. 1976 Mar 1;124(5):446-59.*
9. Sporten verkleint de kans op pre-eclampsie. *Physical activity and the risk of preeclampsia: a systematic review and meta-analysis. Aune D, Saugstad OD, Henriksen T, Tonstad S. Epidemiology. 2014 May;25(3):331-43.*
10. Imagination is more important than knowledge. For while knowledge defines all we currently know and understand, imagination points to all we might yet discover and create. *Albert Einstein 1879-1955*
11. Verbeelding in de wetenschap uit zich vaak als een zwarte lijn in een puntenwolk.